









Sosialisasi Skripsi Prodi Sl

10 MEI 2025











Seminar Hasil dan Seminar Proposal

- Timeline seminar Hasil dan Proposal:

 https://docs.google.com/spreadsheets/d/17PvkVCHzJW
 K5UUSM43HdAHwNQx5 SJvP/edit?usp=sharing&ouid=106910022797791852295
 &rtpof=true&sd=true
- Link Pendaftaran Seminar Hasil: https://forms.gle/kCGmBLtZaPf3y2mn6
- Link Pendaftaran Proposal:

https://forms.gle/5DV4sW8cwW5eryo39











SKRIPSI DAN PROPOSAL

- Link Judul-Judul Skripsi Prodi SI: https://prisamarga.com/sitasi/
- 1. Referensi:
- NOMOR 25 TAHUN 2023 TENTANG PERATURAN AKADEMIK UNTUK PROGRAM PENDIDIKAN SARJANA DAN SARJANA TERAPAN UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR:
- https://drive.google.com/file/d/1ewGt9WemeVCMFWf0SjW39 TwzwKAT5rM/view?usp=sharing
- PERTOR NOMOR 06 TAHUN 2025 TENTANG PERUBAHAN ATAS PERATURAN REKTOR UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR NOMOR 25 TAHUN 2023 :

https://drive.google.com/file/d/1E01kTBL1X9jJWEI38xq7Z5Ztpxr701sR/view?usp=sharing











- Peraturan Bahasa Inggris:
- https://drive.google.com/file/d/1wqcq5zxY11HF6Fr 7bBxGrtcoyxZE-Eu/view











Alur Penetapan Jadwal Skripsi

Jadwal Wisuda Universitas Jadwal Yudisium dan Seminar Hasil Fakultas

Jadwal Seminar Hasil dan Proposal Prodi

PERTOR NOMOR 06 TAHUN 2025, Pasal 28 Sistem Penilaian:

- (4) Sistem penilaian:
 - a. penilaian hasil belajar dinyatakan dengan huruf, yaitu menggunakan huruf A, A-, B+, B, B-,C+, C, D, dan E;
 - b. nilai lulus minimal tugas akhir/skripsi/prototipe adalah B;
 - c. untuk melakukan konversi nilai angka ke dalam nilai huruf dan bobot nilai huruf digunakan pedoman sebagai berikut:

ANGKA (BARU)	NILAI	BOBOT
85 -100	A	4,00
80 - 84,99	A-	3,50
75-79,99	B+	3,25
70 -74,99	В	3,00
65 - 69,99	B-	2,75
60 - 64,99	C+	2,50
55-59,99	С	2,00
50- 54,99	D	1,00
0,0-49,99	E	0,00

d. mahasiswa dinyatakan lulus mata kuliah, apabila mendapat nilai minimal C;

Penilaian Skripsi











Penilaian Seminar Hasil:



•Penilaian Bimbingan:



Aspek Penilaian	Bobot
Presentasi (persiapan, penampilan, sikap, penguasaan materi)	30 %
Buku Skripsi (sistematika, kompleksitas, tata penulisan)	35 %
Uji Hasil (analisis, dokumentasi, produk s/w atau h/w)	35 %
Nilai Akhir	100%











Jalur Publikasi

- 1. Sinta 1 & 2: A; dan Sinta 3 & 4: A-
- 2. Nilai Sinta akan replace atau menggantikan nilai pembimbing Skripsi.
- 3. Mengapa tetap dilaksanakan paparan skripsi terkait Jalur publikasi karena banyaknya joki terkait publikasi, skripsi dan buku skripsi sehingga mahasiswa seminar hasil tetap perlu dilakukan paparan dan sesi tanya jawab terkait publikasi/skripsi.

PERTOR NOMOR 06 TAHUN 2025, Pasal 30:

- Tugas akhir/skripsi wajib disusun dan dilaksanakan oleh setiap Mahasiswa program sarjana;
- Tugas akhir/skripsi/prototipe diambil setelah mahasiswa:
 - menyelesaikan mata kuliah dengan jumlah SKS sesuai yang dipersyaratkan Program Studi pada kurikulum masing-masing dan menyelesaikan mata kuliah prasyarat untuk hal tersebut;
 - b. mempunyai IPK minimal 2,00 (dua koma nol nol);
 - c. lulus Mata Kuliah Metode Penelitian;
 - d. lulus KKN dan PKL/KKP/Magang;
 - e. mempunyai kamampuan berbahasa Inggris setara dengan TOEFL 450 atau International Certificate JETSET Level 4-Pearson-LCCI-UK (setara dengan IBT-TOEFL 57-86) atau Institusional Certificate English Proficiency Test/EPT 450-LC-UPNVJT (setara dengan ITP-TOEFL 450);
 - f. terdaftar sebagai mahasiswa aktif pada semester yang bersangkutan;
 - g. mengisi KRS Skripsi;
 - n. mengikuti *library class* dan memiliki sertifikat sebagai peserta *library class*.











PERTOR NOMOR 06 TAHUN 2025, Pasal 28 Sistem Penilaian:

- (3) Tugas akhir/Skripsi/prototype wajib disusun berdasarkan kaidah dan etika keilmuan, bebas dari unsur plagiarisme dan ditulis berdasarkan Pedoman Penulisan Skripsi yang ditetapkan oleh Fakultas;
- (4) Topik tugas akhir/skripsi merupakan bagian dari peta jalan penelitian atau pengabdian masyarakat yang ditetapkan di Fakultas atau Program Studi;
- (5) Laporan tugas akhir/skripsi/ prototype wajib melampirkan eek plagiasi yang dikeluarkan secara resmi oleh Perpustakaan UPN "Veteran" Jawa Timur dan persyaratan plagiasi kurang dari 20%;

Sertifikasi Kompetensi BNSP







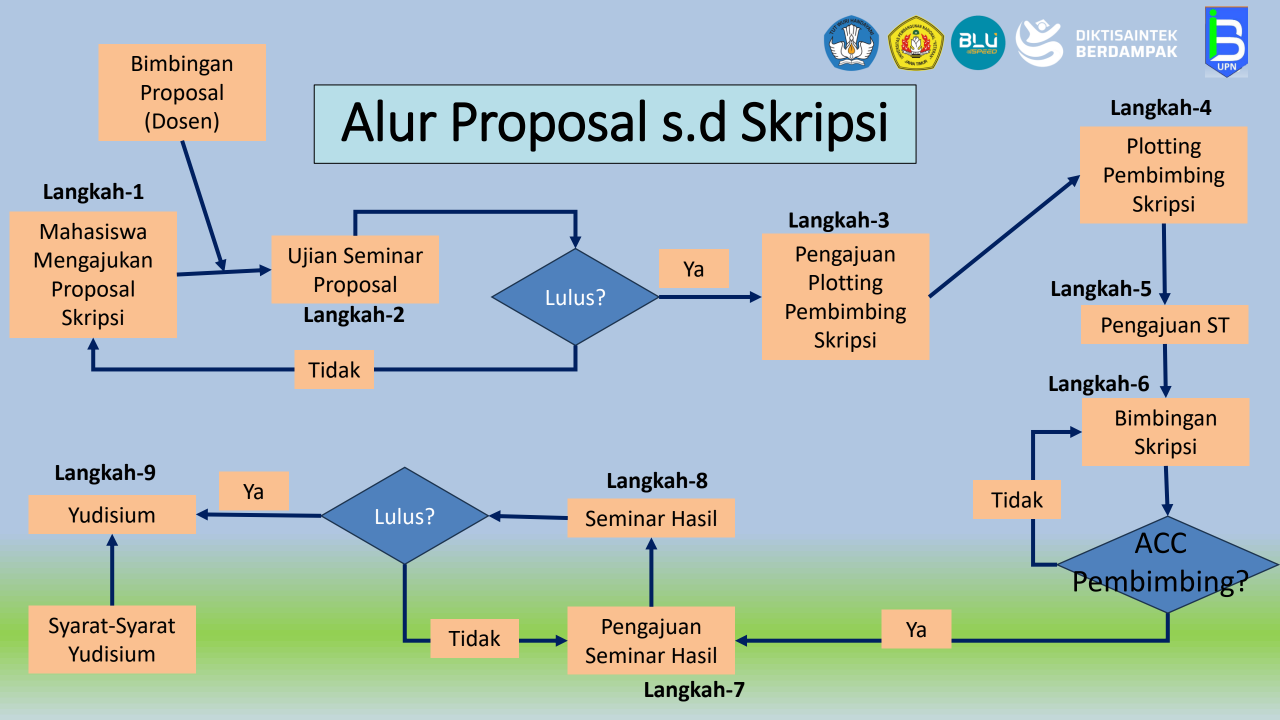




BAB II TUJUAN PENDIDIKAN PROGRAM SARJANA DAN SARJANA TERAPAN

Pasal 2

- Program sarjana dan sarjana terapan bertujuan menyiapkan mahasiswa menjadi intelektual, dan ilmuwan yang beretika, berbudaya, berkarakter bela negara, kompeten, berdaya saing global, dan mampu memasuki dan/atau menciptakan lapangan kerja serta mampu mengembangkan diri menjadi profesional;
- Program sarjana dan sarjana terapan diarahkan untuk menghasilkan lulusan dengan kompetensi utama sesuai dengan profil program studi masing-masing yang disetujui oleh senat fakultas;
- Program sarjana dan sarjana terapan diarahkan untuk menghasilkan lulusan dengan kompetensi sesuai dengan jenjang 6 (enam) dalam KKNI.



Skripsi











Default Judul Skripsi:

Evaluasi Kesuksesan Aplikasi Ruangguru Dalam Mendukung Persiapan Seleksi Nasional Ptn Menggunakan **Delone & Mclean**

1. Studi Kasus Beda, Metode Sama - Boleh

Contoh:

Evaluasi Kesuksesan Aplikasi Kelt Dalam Mendukung Persiapan Seleksi Nasional PTN Menggunakan Delone & Mclean

2. Studi Kasus Sama, Metode Beda Boleh

Evaluasi Kesuksesan Aplikasi Ruangguru Dalam Mendukung Persiapan Seleksi Nasional PTN Menggunakan Webqual/Servqual











3. <u>Studi Kasus Sama, Metode Sama, ruang lingkup</u> beda → Boleh

A. Pengembangan Sistem ERP (Method) untuk Distribusi Produk PT Solomon Indo Global (studi kasus): Modul Shipping, Inventory, Dan Manajemen Pengguna (Ruang Lingkup)

B. Pengembangan Sistem Manajemen Distributor PT Solomon Indo Global (studi kasus) Menggunakan Enterprise Resource Planning (ERP) (Method) Studi Kasus Modul Sales, Payment, Dan Finance (Ruang Lingkup)

Sertifikasi Kompetensi











 Silahkan meminta Berita Acara Uji Kompetensi kepada Asesor-nya, dengan contoh sbb:



KEMENTRIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR

LEMBAGA SERTIFIKASI PROFESI



BERITA ACARA ASESMEN/UJI KOMPETENSI TAHUN 2024 LEMBAGA SERTIFIKASI PROFESI (LSP) UPN "VETERAN" JAWA TIMUR

Aseson

Agung Brastama Putra, S.Kom, M.Kom

No.Reg Sertifikat : 000.003451.2020

Berdasarkan hasil penilaian Asesor, dengan ini menetapkan hasil uji kompetensi terhadap peserta sebagai berikut

NO	NAMA ORGANI	ODCANICACI	ISASI SKEMA	HASIL ASESMEN / UJI KOMPETENSI		KETERANGAN*
		ORGANISASI		KOMPETEN	BELUM KOMPTEN	
1,	Aldo Pradana Ariando	UPN Veteran Jatim	Junior Web Programmer	, ` .	BK	fidale hadir
2.	Rizky Ferdiansyah	UPN Veteran Jatim		K		diusulkan kompeten diusulkan kompeten
3.	Rizki Akbar	UPN Veteran Jatim		K		diverkan kompeter
4.	Achmad Fauzi	UPN Veteran Jatim		K		divso (ran
5.	Fachrurrozy Nurgoulby	UPN Veteran Jatim		K		divertion Competen
6.	Ringgo Murtadho Yanwar	UPN Veteran Jatim		K		Kompeten

^{*}Keterangan diisi Unit Kompetensi yang BK

Demikian berita acara Asesmen/uji kompetensi dibuat untuk sebagai pengambil keputusan oleh Tim Asesor LSP UPN "Veteran" Jawa Timur

Surabaya OS. Februari 2024



KEMENTRIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLGI UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR LEMBAGA SERTIFIKASI PROFESI

J. Rays Rungkut Madya Gunung Anyar Surabaya 60294 Telp. D31-8706369 (Hunting), Fax. 031-8706372

DAFTAR HADIR PESERTA SERTIFIKASI KOMPETENSI TAHUN 2024

1. Skema : Junior Web Programmer

2. TUK : TUK Sewaktu Laboratorium Pusat Teknologi Informasi (PTI)

3. Alamat Fakultas Ilmu Komputer UPN Veteran Jawa Timur

of Februari 2024 4. Tanggal Uji

5. Jumlah Peserta 6 Orang

No	Nama Peserta	Organisasi	Tanda Tangan
1	Aldo Pradana Ariando	UPN Veteran Jatim	1
2	Rizky Ferdiansyah	UPN Veteran Jatim	2 84
3	Rizki Akbar	UPN Veteran Jatim	3. Rule:
4	Achmad Fauzi	UPN Veteran Jatim	4 frys
5	Fachrurrozy Nurqoulby	UPN Veteran Jatim	5. Est
6	Ringgo Murtadho Yanwar	UPN Veteran Jatim	6

Surabaya OS Februari 2024

Asesor Kompetensi

LABORATORIUM/BIDANG MINAT DAN RANAH PENELITIAN DOSEN











ROADMAP PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI

Analyst System Integrator System

Data Scientist Analyst Bussiness Auditor System

ERP, SCM, Computer Network, IoT, Cloud Computing, Web Intellegent, Web Content Filtering, Software Development and Database

Data Mining, text Mining, BI IS Audit, Technology Adoption, E-Gov, IT-Blueprint, Bussiness Process Re-Engineering & Bussiness Process Management



Lab. Solusi Sistem Informasi

Lab. Manajemen Sistem Informasi











Bidang Penelitian Laboratorium Solusi Sistem Informasi, Program Studi Sistem Informasi, FIK-UPN "Veteran" Jawa Timur









Data Mining, Text Mining, Business Intelligence. Enterprise Resources Planning, Supply Chain Management, Computer Network, Internet of Things, Cloud Computing, Web Intelligent, Web Content Filtering. Decision Support Systems,
Expert System,
Artificial Intelligence,
Fuzzy Logic,
Modeling and Simulation System
Dynamics,
Spatial DSS, MCDM, dll.

- Publikasi Paper/Jurnal
- Produk Aplikasi/Perangkat Lunak
- Model dan Analisis Data
- Laporan Karya Ilmiah
- Laporan / Rekomendasi untuk Mendukung Keputusan dari Aplikasi.
- Buku Ajar / Diktat (Modul, dll) / Referensi / Monograf / Ilmiah
- Publikasi Poster
- HAKI dan Paten Produk contoh: Aplikasi / Model / Desain / Framework

















 Laboratorium ini ditawarkan bidang minat yang berfokus pada keahlian membuat perangkat lunak, membuat pemodelan dan simulasi terhadap permasalahan bisnis, mendapatkan, mengolah dan melakukan analisa terhadap data berukuran besar dan menampilkan informasi dengan berbagai macam model visualisasi.











No	Nama Dosen	Bidang Riset/Keahlian
1.	Nur Cahyo Wibowo, S.Kom., M.Kom.	Web Content Filtering, Java Programming
2.	Mohamad Irwan Afandi, ST, M.Sc.	Business Intelligence, Data Warehouse
3.	Prisa Marga Kusumantara, S.Kom., M.Cs.	Web Intellegent, DSS, Expert System
4.	Eka Dyar Wahyuni, S.Kom., M.Kom.	Data Mining, Text Mining
5.	Agung Brastama Putra, S.Kom., M.Kom.	Pemodelan Dan Simulasi, Sistem Dinamik, Software Dev., Sistem Informasi Eksekutif.
6.	Rizka Hadiwiyanti, S.Kom., M.Kom., M.BA.	Sistem Pendukung Keputusan (SPK), Enterprise Resources Planning (ERP)
7.	Amalia Anjani, S.Kom., M.Kom.	Data Mining, Text Mining
8.	Seftin Fitri Ana W., S.Kom., M.Kom	E-Business, Enterprise Architecture, Pemodelan dan Simulasi Sistem Dinamik, UI/UX
9.	Anindo Saka Fitri, S.Kom., M.Kom	Business Process Analysis, E-Business, Enterprise Architecture, BPM, Business Process Optimization, UI/UX
10.	Reisa Permatasari, S.T., M.Kom	Software Development, Pemodelan dan Simulasi, UI/UX
11.	Abdul Rezha Efrat Najaf, S.Kom., M.Kom.	Enterprise Resources Planning (ERP), Software Development

Lihat detail pada link: http://sisfo.upnjatim.ac.id/dosen/











Roadmap lab MSI memiliki acuan pada optimalisasi peran Teknologi Informasi dalam mendukung bisnis/organisasi. Oleh karena itu, penelitian pada lab MSI dimulai dari aspek strategis/perencanaan, manajerial/manajemen, operasional dan Evaluasi IT.



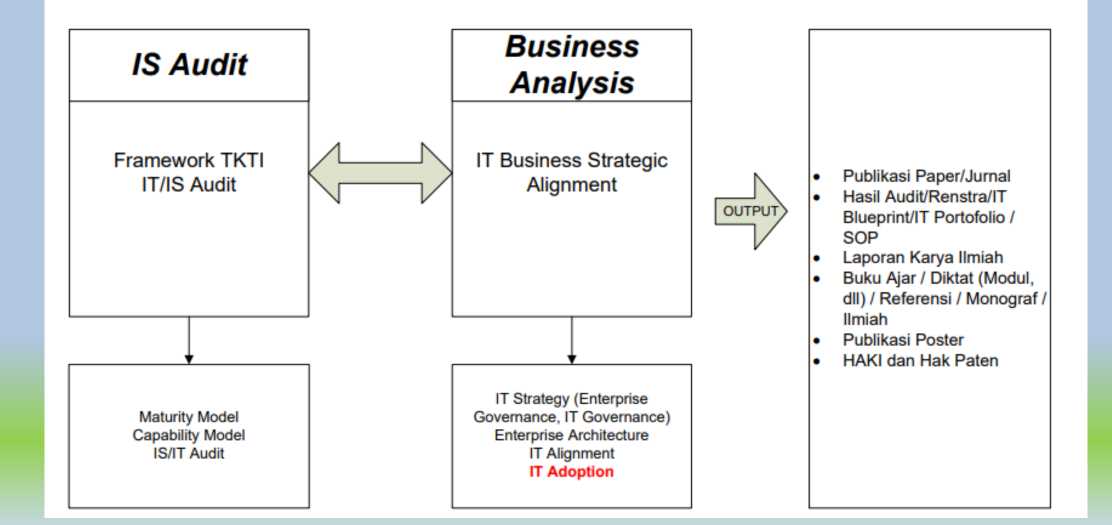








Bidang Penelitian Laboratorium Manajemen Sistem Informasi Program Studi Sistem Informasi, FIK – UPN "Veteran" Jawa Timur













No	Nama Dosen	Bidang Riset/Keahlian
1.	Tri Lathif M.S, S.Kom., M.T.	IT Strategy, IT Governance, Measurement
2.	Doddy Ridwandono, S.Kom, M.Kom.	IT Aligment, Measurement, E-Gov, BPR
3.	Siti Mukaromah, S.Kom., M.Kom.	IT/IS Audit, Maturity Model, Capability Model
4.	Eristya Maya Safitri, S.Kom, M.Kom.	IT/IS Audit, TKTI, IT Blueprint, BPM
5.	Asif Faroqi, S.Kom, M.Kom.	IT Aligment, IT Adoption, Accepted Systems
6.	Arista Pratama, S.Kom., M.Kom.	IT Aligment, IT Adoption, IT Blueprint
7.	Anita Wulansari, S.Kom., M.Kom	IT Blueprint, E-Gov, Enterprise Architecture











- TI sebagai tools Strategi / Pengukuran Kinerja SI
- Pengeralpana Feligyarnment (egov)
- Manajemen & Perubahan Proyek TI
- Pengembangan Sistem Informasi / IT Blue Print
- Kedewasaan Proses TI / Maturity IT (Cobit)
- Pengembangan Layanan TI / IT Master Plan
- Penjaminan Mutu Proses TI / Audit SI
- Pengelolaan Risiko TI
- IT Productivity Paradox, IT Business Value











